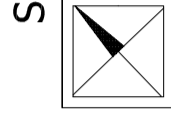


## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	PODHLLED	POZNÁMKA
1.01	VSTUPNÍ HALA	21.44 m <sup>2</sup>	stávající cem. dlažba - zachováno bez úprav	stávající vnitřní omítka, očištění a malba	stávající vnitřní omítka, očištění a malba	
1.02	CHODBA	24.28 m <sup>2</sup>	stávající PVC+cem. dlažba - zachováno bez úprav	stávající vnitřní omítka, očištění a malba	stávající vnitřní omítka, očištění a malba	
1.03	TĚLOCVIČNA	68.73 m <sup>2</sup>	stávající PVC+dřevěné palubky - zachováno bez úprav	stávající vnitřní omítka - zachováno bez úprav	stávající vnitřní omítka - zachováno bez úprav	
1.04	SÁTNA DĚTI	10.36 m <sup>2</sup>	stávající PVC-prkna - zachováno bez úprav	stávající vnitřní omítka - zachováno bez úprav	stávající vnitřní omítka - zachováno bez úprav	
1.05	JÍDELNA	40.14 m <sup>2</sup>	nové marmoleum	celoplošné přestukování a malba	stávající vnitřní omítka - zachováno bez úprav	soklová lišta s vloženým proužkem marmolea v=100mm
1.06	VÝDEJOVÁ KUCHYNĚ	15.83 m <sup>2</sup>	nová keramická dlažba protiskuzová	přestukování a malba/keramický obklad v=1500mm	stávající vnitřní omítka, očištění a malba	keramický obklad 300/600mm, soklový náběh v=100mm
1.07	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1.53 m <sup>2</sup>	nová keramická dlažba protiskuzová	přestukování a malba/keramický obklad v=2100mm	stávající vnitřní omítka - očištění, nová malba	keramický obklad 300/600mm, soklový náběh v=100mm
1.08	ZÁDVEŘÍ	1.52 m <sup>2</sup>	nová keramická dlažba protiskuzová	stávající vnitřní omítka - zachováno bez úprav	stávající vnitřní omítka - očištění, nová malba	keramický obklad 300/600mm, soklový náběh v=100mm
1.09	PRÍSTŘEŠEK	7.93 m <sup>2</sup>	stávající betonová mazanina - zachováno bez úprav	stávající vnitřní omítka - zachováno bez úprav	stávající vnitřní omítka - očištění, nová malba	
1.10	SÁTNA PRO 21 ŽAKŮ	7.52 m <sup>2</sup>	nová keramická dlažba	celoplošné přestukování a malba	dřevěná konstrukce krovu s krytinou - zachováno bez úprav	keramická dlažba 300/600mm, keram. sokl v=100mm
1.11	CHODBA	11.27 m <sup>2</sup>	nové marmoleum	celoplošné přestukování a malba	nový SDK podhled do vřítkého prostřeří (G4)	soklová lišta s vloženým proužkem marmolea v=100mm
1.12	SPRCHA	2.28 m <sup>2</sup>	nová keramická dlažba	přestukování a malba/keramický obklad v=2100mm	nový SDK podhled do vřítkého prostřeří (G4)	keramická dlažba a obklad 300/600mm
1.13	WC DĚVKY	7.48 m <sup>2</sup>	nová keramická dlažba	přestukování a malba/keramický obklad v=2100mm	nový SDK podhled do vřítkého prostřeří (G4)	keramická dlažba a obklad 300/600mm
1.14	WC PŘEDSÍŇ CHLAPCI	3.88 m <sup>2</sup>	nová keramická dlažba	přestukování a malba/keramický obklad v=2100mm	nový SDK podhled do vřítkého prostřeří (G4)	keramická dlažba a obklad 300/600mm
1.15	WC CHLAPCI	5.46 m <sup>2</sup>	nová keramická dlažba	přestukování a malba/keramický obklad v=2100mm	nový SDK podhled do vřítkého prostřeří (G4)	keramická dlažba a obklad 300/600mm
1.16	ÚČEBNA	68.12 m <sup>2</sup>	nové marmoleum	celoplošné přestukování a malba	nový minerální kazalový podhled (G3)	soklová lišta s vloženým proužkem marmolea v=100mm
<b>CELKEM</b>		<b>297,49 m<sup>2</sup></b>				

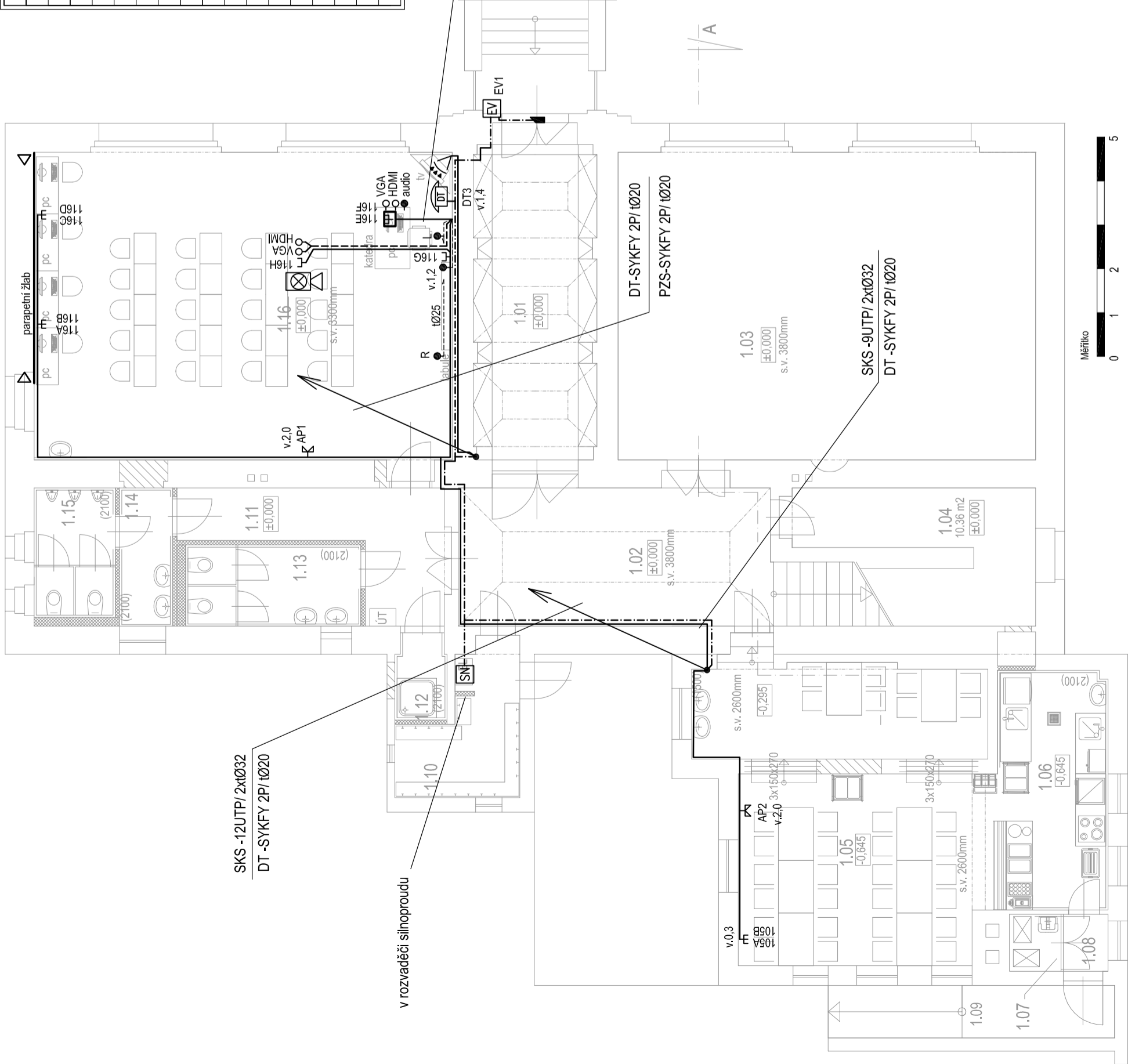
### SKS-2UTP / 1032

multimedia - VGA,HDMI,audio/ 1050 audio/ 1025  
příprava pro multiméd. tabulí/ 1032  
v podlaží



### LEGENDA :

- DR DATOVÝ ROZVADEČ NÁSTĚNNÝ
- DT VIDEO TELEFON
- EV TABLO AUDIO
- SN SÍŤOVÝ NAPAJEČ EV.
- E ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK
- P PARAPETNÍ ŽLAB
- D DATAPROJEKTOR
- PIR DETEKTOR
- Z ZÁSUVKA VGA,HDMI
- K KRABICE KU88
- B DATAPROJEKTOR
- W WIFI PŘÍSTUPOVÝ BOD
- S SOKLOVÁ LIŠTA



SKS-12UTP/ 2x1032  
DT -SYKFY 2P/ 1020

v rozvaděči silnoproudu

DT-SYKFY 2P/ 1020  
PZS-SYKFY 2P/ 1020

SKS-9UTP/ 2x1032  
DT -SYKFY 2P/ 1020

hlavní projektant části:	Ing. Pavel Štrébl	zodpovědný projektant části:	Ing. Pavel Štrébl	vypracoval:	Ing. Pavel Štrébl	datum:	02/2014
			Ing. Pavel Štrébl - PROIS Na Bělidle 293 150 00 Praha 5 IČ: 44538821	zakázkové číslo:	131021	stupeň:	DSP+DPS
				část:	D.1.4.6 objekt nebo zařízení:	označení:	02
				<b>Slaboproudá elektrotechnika - ESL</b>			
				<b>D.1.4 - Technika prostředí staveb</b>			

Bursík Holding, a.s.  
Beigická 196/38 | 120 00 Praha 2  
IČ: 282 23 063  
www.bursikholding.cz

investor:	Obecní úřad Veleň, Hlavní č. p. 7, 250 63 Veleň	zakázkové číslo:	131021
stavba:	ZŠ Veleň Stavební úpravy	datum:	02/2014
část:	D.1.4.6 - Slaboproudá elektrotechnika - ESL	formát:	3xA4
výkres:	Půdorys 1.NP	měřítko:	1:100
		druh dokumentace:	DSP+DPS
		část dokumentace:	označení: 02

Poznámka:

Trasy slaboproudu uloženy v trubkách pod omítkou.

Dataprotektor musí být přítokten k nosnému trámu stropní konstrukce  
přesná pozice dataprotektoru bude upřesněna na stavbě po provedení sond.